

# 5. Criterios Sustentables para Proveedores

Los criterios generales para proveedores permiten evaluar la sustentabilidad de las operaciones de quienes ofrecen bienes o servicios al Estado. Su aplicación es transversal a diversos rubros y tipos de compra, ya que no evalúan el producto o servicio en sí, sino las prácticas del proveedor.

Estos criterios se agrupan en las siguientes categorías: **ambiental, social-laboral y económico-local**, y responden al objetivo del **Programa Nacional de Consumo y Producción Sustentables (PNCPS)**<sup>20</sup> sobre “Contribuir a la coordinación del sector público y privado para promover prácticas de consumo y producción sustentables en el país”.

A continuación, se describen algunas de las certificaciones y distinciones de sustentabilidad más utilizadas en Chile, separadas por categoría, con una propuesta de escala de evaluación y los medios de verificación correspondientes.

## 5.1 Categoría: Gestión Ambiental

### 5.1.1 Sello HuellaChile


Sello	
Significado	Programa de reconocimiento para la cuantificación, reducción, neutralización y excelencia en la gestión de GEI de organizaciones del sector público y privado. Cuenta con cuatro niveles: Cuantificación, Reducción, Neutralización y Excelencia.
Escala de evaluación recomendada	En una escala de 100 puntos: - Nivel básico: Sello Cuantificación (30 puntos). - Nivel medio: Sello reducción (50 puntos). - Nivel alto: Sello Neutralización (80 puntos). - Nivel máximo: Excelencia (100 puntos).
Medio de verificación	Revisión del registro o diploma oficial a nombre de la organización entregado por el Programa HuellaChile. Registro disponible en: <a href="https://huellachile.mma.gob.cl/organizaciones-con-reconocimientos/">https://huellachile.mma.gob.cl/organizaciones-con-reconocimientos/</a>

<sup>20</sup> <https://ccps.mma.gob.cl/>

### 5.1.2 Sello APL – Acuerdos de Producción Limpia

Sello	
Significado	<p>El <b>Sello APL</b> identifica a las empresas que han dado cumplimiento a un Acuerdo de Producción Limpia en una o más de sus instalaciones y que cuentan con un certificado vigente.</p> <p><b>Un Acuerdo de Producción Limpia (APL)</b> es un convenio voluntario entre el sector empresarial y organismos del Estado, coordinado por la <b>Agencia de Sustentabilidad y Cambio Climático (ASCC) de CORFO</b>.</p>
Escala de evaluación recomendada	<p>En una escala de 100 puntos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nivel básico: Adhesión formal a un APL vigente (50 puntos) (adherir no es igual a obtener el sello).</li> <li>– Nivel máximo: Certificado de cumplimiento emitido por la ASCC o acreditación con <b>Sello APL</b> (100 puntos).</li> </ul>
Medio de verificación	<p>Carta de adhesión emitida por ASCC, Sello APL. Puede revisar adhesiones y certificaciones en: <a href="https://www.ascc.cl/pagina/apl">https://www.ascc.cl/pagina/apl</a></p>


### 5.1.3 Certificado Azul – Acuerdos de Producción Limpia (APL)

<b>Certificado</b>	
<b>Significado</b>	Distinción otorgada por la Agencia de Sustentabilidad y Cambio Climático a empresas que gestionan de forma eficiente y sostenible el recurso hídrico, mediante compromisos voluntarios en planes de gestión adaptativa frente al cambio climático.
<b>Escala de evaluación recomendada</b>	En una escala de 100 puntos: – Nivel básico: Certificado Azul Nivel 1 – Medición de huella de agua directa y total (30 puntos). – Nivel intermedio: Certificado Azul Nivel 2 – Proyectos de reducción interna y planes de gestión (60 puntos). – Nivel máximo: Certificado Azul Nivel 3 – Proyectos de reducción externa y valor compartido territorial (100 puntos).
<b>Medio de verificación</b>	Revisión del certificado oficial emitido por la Agencia de Sustentabilidad y Cambio Climático (ASCC). Más información: <a href="https://www.ascc.cl/pagina/certificado_azul">https://www.ascc.cl/pagina/certificado_azul</a>

### 5.1.4 Adhesión al Programa Giro Limpio

<b>Sello</b>	
<b>Significado</b>	Programa voluntario, gratuito y nacional, gestionado por la Agencia de Sustentabilidad Energética y financiado por el Ministerio de Energía, que certifica operadores logísticos, transportistas y generadores de carga por implementar prácticas de eficiencia energética y reducción de emisiones de GEI en transporte terrestre.
<b>Escala de evaluación recomendada</b>	En una escala binaria de 100 puntos: – Participante certificado con Sello Giro Limpio vigente (100 puntos). – No está certificado o no cumple con el proceso (0 puntos).
<b>Medio de verificación</b>	Medio de verificación – Certificado oficial del Sello Giro Limpio emitido por AgenciaSE y Ministerio de Energía. – Registro en plataforma con reportes operacionales validados (línea de base y seguimiento). – Evidencia de implementación de iniciativas (capacitación SmartDriver, gestión de ralentí, telemetría, etc.) Enlace: <a href="https://www.girolimpio.cl/">https://www.girolimpio.cl/</a>


5.1.5 Convenios de reciclaje de residuos sólidos o asimilables

Criterio	
Significado	Criterio enfocado en que el proveedor gestione responsablemente sus residuos sólidos o asimilables generados durante la operación de sus actividades, mediante convenios formales con gestores autorizados por la Seremi de Salud y la entrega de certificados de trazabilidad que acrediten el reciclaje o reutilización (tipo y cantidad de residuos tratados).
Escala de evaluación recomendada	<ul style="list-style-type: none"><li>– Proveedor presenta convenio de reciclaje o reutilización vigente con gestor autorizado (100 puntos).</li><li>– No presenta documentos (0 puntos).</li></ul>
Medio de verificación	<ul style="list-style-type: none"><li>– Contrato vigente de reciclaje o reutilización con gestor autorizado por Seremi de Salud.</li><li>– Certificados de retiro o valorización que indiquen tipo y cantidad de residuos.</li><li>– Para generador de residuos no peligrosos mayor a 12 toneladas por año: comprobante de inscripción del gestor en SINADER.</li><li>– Para generador de residuos no peligrosos menor o igual a 12 toneladas por año: contrato y certificados.</li></ul>





### 5.1.6 Gestión responsable de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE)


Certificado	
Significado	El proveedor debe gestionar de forma responsable los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) generados en sus operaciones. Se valorará primero la existencia de programas de <b>reparación, reacondicionamiento o reuso</b> para extender la vida útil de los equipos, y en última instancia, convenios vigentes con gestores autorizados para reciclaje de residuos no recuperables, registrados en SINADER/SIDREP según corresponda.
Escala de evaluación recomendada	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Proveedor acredita programas de reparación/reacondicionamiento de RAEE y convenios de reciclaje con trazabilidad (100 puntos).</li> <li>– Proveedor presenta solo convenios de reciclaje vigentes y certificados de trazabilidad válidos (70 puntos).</li> <li>– Proveedor no presenta documentos válidos (0 puntos).</li> </ul> <p><i>Nota: En proveedores sin generación significativa de RAEE (<math>\leq 50</math> kg/año o menos de 5 equipos/año), puede aceptarse declaración jurada simple.</i></p>
Medio de verificación	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Documentación de programas de reparación/reacondicionamiento.</li> <li>– Contrato vigente con gestor autorizado por SEREMI de Salud.</li> <li>– Certificados de retiro o valorización que indiquen tipo y cantidad de RAEE gestionados.</li> <li>– En caso de no generación significativa: declaración jurada simple.</li> </ul>



### 5.1.7 Sello Excelencia Energética

<b>Sello</b>	  
<b>Significado</b>	Reconocimiento otorgado por el Ministerio de Energía y administrado por la Agencia de Sostenibilidad Energética a organizaciones que integran la eficiencia energética como una política transversal, promoviendo la gestión energética, eficiencia operacional, reducción de emisiones y cultura sustentable. Posee tres categorías: Bronce, Plata y Oro.
<b>Escala de evaluación recomendada</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Oro (100 puntos): Gestión energética madura, múltiples iniciativas y reducción significativa de consumo y emisiones.</li> <li>— Plata (80 puntos): Varias medidas implementadas, seguimiento continuo y generación de ahorros energéticos comprobables.</li> <li>— Bronce (60 puntos): Implementación de al menos una medida energética y existencia de un responsable de gestión energética.</li> <li>— Sin certificación vigente (0 puntos).</li> </ul>
<b>Medio de verificación</b>	Revisión del certificado oficial emitido por la Agencia de Sostenibilidad Energética (AgenciaSE). Más información en: <a href="https://www.selloee.cl">https://www.selloee.cl</a>

### 5.1.8 Sello de Energías Renovables

<b>Sello</b>	
<b>Significado</b>	Iniciativa del Ministerio de Energía y la Superintendencia de Electricidad y Combustibles (SEC) que distingue instalaciones que generan energía para autoconsumo mediante fuentes renovables no convencionales y comercializan los excedentes, en el marco de la Ley de Generación Distribuida (Ley 20.571). El sello identifica además que la instalación cumple con la normativa y proporciona datos técnicos sobre el sistema instalado.
<b>Escala de evaluación recomendada</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Cuenta con el Sello de Energías Renovables (100 puntos).</li> <li>— No cuenta con el sello o no cumple requisitos (0 puntos).</li> </ul>
<b>Medio de verificación</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Certificado oficial emitido por el Ministerio de Energía y la SEC.</li> <li>— Verificación en línea del código TE-4 y folio en <a href="http://www.sec.cl/verificador">www.sec.cl/verificador</a></li> <li>— Documentación técnica del sistema instalado y respaldo de conexión a la red bajo Ley 20.571.</li> <li>— Plataforma de verificación para autoconsumo de energías renovables: <a href="https://www.sec.cl/sello-energias-renovables/">https://www.sec.cl/sello-energias-renovables/</a></li> </ul>

### 5.1.9 Certificación contratos de energía renovable (RENOVA/I-REC)

Certificado	
Significado	RENOVA es el Registro Nacional de Trazabilidad de Energías Renovables del Coordinador Eléctrico Nacional. Esta plataforma nace en un momento en que el país y las empresas se encuentran comprometidas con alcanzar la carbono neutralidad al año 2050.
Escala de evaluación recomendada	<p><i>En una escala de 100 puntos:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nivel máximo: RENOVA vigente y validado por el Coordinador Eléctrico Nacional (100 puntos).</li> <li>– Nivel intermedio: Certificación internacional equivalente (I-REC u otro estándar reconocido) vigente (50 puntos).</li> <li>– Nivel mínimo: Sin certificación o contrato válido (0 puntos).</li> </ul>
Medio de verificación	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Verificación en plataforma del Coordinador Eléctrico Nacional (contrato registrado).</li> <li>– Evidencia de uso de atributo renovable mediante token o blockchain emitido por el sistema RENOVA.</li> <li>– Plataforma RENOVA: <a href="https://www.coordinador.cl/renova/renova-informa/">https://www.coordinador.cl/renova/renova-informa/</a></li> </ul>

### 5.1.10 Sello Impacta Sustentable

Sello	  
Significado	Reconocimiento otorgado por el Servicio de Cooperación Técnica (SERCOTEC) y la Facultad de Economía y Negocios de la Universidad de Chile. Distingue a micro y pequeñas empresas (MiPEs), cooperativas y organizaciones MiPEs por avances significativos en sostenibilidad, con impacto social, económico o ambiental.
Escala de evaluación recomendada	<p>En una escala de 100 puntos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nivel básico: Eleva (30 puntos).</li> <li>– Nivel intermedio: Travesía (60 puntos).</li> <li>– Nivel máximo: Cumbre (100 puntos).</li> </ul>
Medio de verificación	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Certificado vigente del Sello Impacta Sustentable emitido por SERCOTEC o validación oficial en el sitio web del programa.</li> <li>– Registro oficial del reconocimiento dentro del último año calendario.</li> <li>– Enlace: <a href="https://www.sercotec.cl/sello-impacta-sustentable/">https://www.sercotec.cl/sello-impacta-sustentable/</a></li> </ul>

### 5.1.11 ISO 14001 – Sistema de Gestión Ambiental

Sello	
Significado	Norma internacional que certifica que una organización implementa un sistema de gestión ambiental, con enfoque en el control de impactos, cumplimiento normativo y mejora continua.
Escala de evaluación recomendada	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Empresa con certificación ISO 14001 vigente (100 puntos).</li> <li>- Empresa sin certificación vigente (0 puntos).</li> </ul>
Medio de verificación	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Certificado oficial emitido por un organismo de certificación ISO independiente y acreditado.</li> <li>- Verificación del código del certificado en el sitio del organismo certificador.</li> </ul>

### 5.1.12 FSC, PEFC-CERTFOR – Manejo Forestal Responsable

Sello	
Significado	<p>Certificaciones que aseguran que los productos forestales provienen de bosques manejados responsablemente, con trazabilidad de origen y cumplimiento de criterios ambientales, sociales y económicos.</p> <p>Aplica a proveedores de productos como papel, cartón, madera, embalajes y mobiliario. En Chile, la certificación <b>CERTFOR</b> es el esquema nacional de manejo forestal y cadena de custodia reconocido por <b>PEFC International</b>.</p>
Escala de evaluación recomendada	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Proveedor cuenta con certificación vigente de cadena de custodia FSC, PEFC/CERTFOR (100 puntos).</li> <li>- Proveedor sin certificación o sin trazabilidad forestal sustentable (0 puntos).</li> </ul>
Medio de verificación	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Certificado FSC o PEFC/CERTFOR vigente a nombre del proveedor (cadena de custodia).</li> <li>- Etiqueta o código del producto verificable en:  <a href="http://www.fsc.org">www.fsc.org</a> - <a href="http://www.pefc.org">www.pefc.org</a> </li> </ul>